

## BAC 130

NEW WAVE OF COLD



### CARACTERÍSTICAS BAC 130

Dim. Ext. (mm)	800 L x 600 P x 715 A
Dim. Int. (mm)	630 L x 420 P x 520 A
Volume interno	138 litros
Coef.K	0,40 W/m <sup>2</sup> .K
Peso em vazio	31 Kg
Isolamento	Espuma poliuretano
Paredes	Polietileno rotomoldado

### Equipamentos de origem & opções



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Caixa e tampa monobloco em polietileno rotomoldado isoterma por espuma de poliuretano sem CFC
- Porta etiqueta encastrado
- Articulação caixa/tampa através de olhais moldados no próprio material com eixo interno e abertura a 115°
- Fecho encastrado
- Os BAC 130 são empilháveis com deslizamento impedido
- Por encaixe tampa/fundo
- 8 asas não salientes moldadas no próprio material

### EQUIPAMENTO DE ORIGEM

- B** Suporte placa eutética
- S** Junta anelar em silicone

### OPÇÕES

- A** 3 Placas eutéticas TOP 130
- N** Plataforma rolante amovível com 4 rodízios Ø 100 mm : 2 fixos e 2 giratórios
- O** Plataforma rolante amovível com 4 rodízios Ø 100 mm : 2 fixos e 2 giratórios com travão
- P** Plataforma rolante amovível com 4 rodízios Ø 100 mm: 4 giratórios , sendo 2 com travão

LMMC, Lda  
Tel – 919279699  
Fax - 229363321  
info@lmmc.pt



LEADER IN INSULATED CONTAINERS